

ADTEC-004PCT

1/6

## 特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

0	受理官庁記入欄 国際出願番号	
0-2	国際出願日	
0-3	(受付印)	
0-4	様式-PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書 は、 右記によって作成された。	
0-4-1		JP0-PAS 0322
0-5	申立て 出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の番号記号	ADTEC-004PCT
I	発明の名称	同軸形マイクロ波プラズマトーチ
II	出願人 この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
II-1		米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
II-2	右の指定国についての出願人である。	
II-4ja	名称	株式会社アドテック プラズマ テクノロジー
II-4en	Name:	Adtec Plasma Technology Co., Ltd.
II-5ja	あて名	7210942
II-5en	Address:	日本国 広島県福山市引野町五丁目6番10号 6-10, Hikino-cho, 5-chome, Fukuyama-shi, Hiroshima 7210942 Japan
II-6	国籍(国名)	日本国 JP
II-7	住所(国名)	日本国 JP
II-8	電話番号	084-945-1325
II-9	ファクシミリ番号	084-945-1301

ADTEC-004PCT

2/6

## 特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し (注意: 電子データが原本となります)

III-1	その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only)
III-1-2	右の指定国についての出願人である。	
III-1-4ja	氏名(姓名)	藤井 修逸
III-1-4en	Name (LAST, First):	FUJII, Shuitsu
III-1-5ja	あて名	7210942
III-1-5en	Address:	日本国 広島県福山市引野町五丁目6番10号 株式会社アド テック プラズマ テクノロジー内 c/o Adtec Plasma Technology Co., Ltd., 6-10, Hikino-cho, 5-chome, Fukuyama-shi, Hiroshima 7210942 Japan
III-1-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-1-7	住所(国名)	日本国 JP
III-2	その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only)
III-2-2	右の指定国についての出願人である。	
III-2-4ja	氏名(姓名)	ラマサミ ラズ
III-2-4en	Name (LAST, First):	RAMASAMY, Raju
III-2-5ja	あて名	7210942
III-2-5en	Address:	日本国 広島県福山市引野町五丁目6番10号 株式会社アド テック プラズマ テクノロジー内 c/o Adtec Plasma Technology Co., Ltd., 6-10, Hikino-cho, 5-chome, Fukuyama-shi, Hiroshima 7210942 Japan
III-2-6	国籍(国名)	インド IN
III-2-7	住所(国名)	日本国 JP

ADTEC-004PCT

3/6

## 特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し (注意: 電子データが原本となります)

III-3 III-3-1 III-3-2 III-3-4ja III-3-4en III-3-5ja	その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は 右の指定国についての出願人である。 氏名(姓名) Name (LAST, First): あて名	出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 浦山 卓也 URAYAMA, Takuya 7210942 日本国 広島県福山市引野町五丁目 6番 10号 株式会社アド テック プラズマ テクノロジー内 c/o Adtec Plasma Technology Co., Ltd., 6-10, Hikino-cho, 5-chome, Fukuyama-shi, Hiroshima 7210942 Japan 日本国 JP 日本国 JP
III-4 III-4-1 III-4-2 III-4-4ja III-4-4en III-4-5ja	その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は 右の指定国についての出願人である。 氏名(姓名) Name (LAST, First): あて名	出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 藤岡 万也 FUJIOKA, Kazunari 7210942 日本国 広島県福山市引野町五丁目 6番 10号 株式会社アド テック プラズマ テクノロジー内 c/o Adtec Plasma Technology Co., Ltd., 6-10, Hikino-cho, 5-chome, Fukuyama-shi, Hiroshima 7210942 Japan 日本国 JP 日本国 JP

ADTEC-004PCT

4/6

## 特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意: 電子データが原本となります)

IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名 下記の者は国際機関において右記のことく 出願人のために行動する。 氏名(姓名)	代理人 (agent) <b>武石 靖彦</b> TAKEISHI, Yasuhiko 6040835 <b>日本国</b> 京都府京都市中京区御池通高倉西入高宮町200番地 千代田生命京都御池ビル8階 みのり特許事務所 Minorri Patent Agency, Chiyoda Seimei Kyoto Oike Bldg. 8F, 200, Takamiya-cho, Oike-dori Takakura Nishi-iru, Nakagyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 6040835 <b>Japan</b>
IV-1-1en	Name (LAST, First):	
IV-1-2ja	あて名	
IV-1-2en	Address:	
IV-1-3	電話番号	075-241-0880
IV-1-4	ファクシミリ番号	075-255-2677
IV-1-5	電子メール	minorri@gold.ocn.ne.jp
IV-1-6	代理人登録番号	100068032
IV-2	その他の代理人	筆頭代理人と同じあて名を有する代理人 (additional agent(s) with the same address as first named agent)
IV-2-1ja	氏名	村田 紀子(100080333); 徳岡 優二(100115222); 重 本 博充(100124796); 大角 菜穂子(100125586) MURATA, Noriko(100080333); TOKUOKA, Shuji(100115222); SHIGEMOTO, Hiromitsu(100124796); OSUMI, Naoko(100125586)
IV-2-1en	Name(s)	
V	国(の)指定	
V-1	この願書を用いてされた国際出願は、規則 4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束さ れる全てのPCT締約国を指定し、取得しうる あらゆる種類の保護を求め、及び該当する 場合には広域と国内特許の両方を求める 国際出願となる。	
VI-1	先の国内出願に基づく優先権主張 出願日	2004年 03月 31日 (31. 03. 2004)
VI-1-1		
VI-1-2	出願番号	2004-105472
VI-1-3	国名	<b>日本国 JP</b>
VI-2	優先権証明書送付の請求 上記の先の出願のうち、右記の番号のもの については、出願書類の認証謄本を作成し 国際事務局へ送付することを、受理官庁 に対して請求している。	VI-1
VII-1	特定された国際検査機関(ISA)	<b>日本国特許庁 (ISA/JP)</b>